

LEGENDA:

- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI
- ISTNIEJĄCA OŚ DROGI
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSOKI
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY OBNIZONY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JAZDU
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 12x25cm
- PROJEKTOWANA PRZECZYKA CHODNIKA
- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
- PRZEBUDOWYWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE JAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
- PRZEBUDOWYWANE JAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE SKARPY 1:1
- umocnione płytami ażurowymi
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WPUSTOWA
- PROJEKTOWANY ŚCIEK BETONOWY TYPU KOLEJOWEGO
- PROJEKTOWANA BALUSTRA U-11a
- PROJEKTOWANY PRZEPUST POD JAZDEM



Gmina Niepołomice
Plac Zwycięstwa 13
30-005 Niepołomice

Inwestor:

Wykonawca:

Nazwa opracowania:

Firma Drogowa VIA
Michał Swatek
os. Piastów 5/35
31-623 Kraków
tova@interia.pl

Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 964 - ul. Wielicka o dł. około 160m
w miejscowości Podłęże

Gmina:	Niepołomice	Powiat:	Wielicki	Województwo:	MAŁOPOLSKIE
Część projektu:	PROJEKT BUDOWLANY				
Projektant:	mgr inż. Michał Swatek				
Opracowujący:	mgr inż. Piotr Worwa				
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY				
Kraków, luty 2020r.					Nr rys.: 2
					Skala: 1:500
					MAP/0105/PW00/07
					Wzrost: 1,50m
					Wzrost: 1,50m
					Wzrost: 1,50m

